

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Roboty remontowe

Inwestycja Remont elewacji budynku Ośrodka Zdrowia
Ośrodek Zdrowia
Roboty remontowe

Adres: ul. Piotra Skargi 22
62-060 Staszew

Kody CPV:

Inwestor: Gmina Staszew
ul. Poznańska 11
62-060 Staszew

Wykonawca:

Sporządził: Michał Woźniczka

Sprawił:

Data opracowania: 25.08.2015 r.

Inwestor

Wykonawca

Strona tytułowa przedmiaru

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1.1	KNR 4-01 0535-0600	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadaj cej si do u ytku 14	m m	 14,000	14,000
2		ROBOTY BUDOWLANE			
2.1		ZEWN TRZNE			
2.1.1	KNNR 2 1504-0100	Rusztowania ramowe zewn trzne o wysoko ci do 10 m 25*7	m2 m2	 175,000	175,000
2.1.2	KNNR 2 1505-0100	Oslony z siatki na rusztowaniach zewn trznych 175	m2 m2	 175,000	175,000
2.1.3	KNR-I 0-23 2611-0100	Przygotowanie starego podł a pod docieplenie metod lekk - mokr ,poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie 12*7*2+25*4,5+25*2,5+4*1,7*2	m2 m2	 356,600	356,600
2.1.4	NNRNKB 2-02U 1134-0100	Gruntowanie powierzchni poziomych preparatami gruntuj cymi "CERESIT CT 17" (Orgbud W-wa) 12*7*2+25*4,5+25*2,5+4*1,7*2	m2 m2	 356,600	356,600
2.1.5	KNR-I 0-23 2612-0900	Ocieplenie cian budynków systemem ATLAS STOPTER. Zamocowanie listwy cokołowej 25	m m	 25,000	25,000
2.1.6	KNR-I 0-23 2612-0100	Ocieplenie cian budynków systemem ATLAS STOPTER. Przyklejenie płyt styropianowych,do cian - gr. 10 cm 25*3+1,7*0,8*8	m2 m2	 85,880	85,880
2.1.7	KNR-I 0-23 2612-0400	Ocieplenie cian budynków systemem ATLAS STOPTER. Przymocowanie płyt styropianowych za pomoc dybli plastikowych,do cian z cegły 86*4	szt. szt.	 344,000	344,000
2.1.8	KNR-I 0-23 2612-0600	Ocieplenie cian budynków systemem ATLAS STOPTER. Przyklejenie warstwy siatki na cianach 85,88	m2 m2	 85,880	85,880
2.1.9	KNR-I 0-23 2612-0800	Ocieplenie cian budynków systemem ATLAS STOPTER. Ochrona naro ników wypukłych k townikiem metalowym 7*2	m m	 14,000	14,000
2.1.10	KNR-I 0-23 0931-0100	Nał o enie na podł o e podkładowej masy tynkarskiej 85,88	m2 m2	 85,880	85,880
2.1.11	KNR-I 0-23 0931-0201	R czne wykon.cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineral.ATLAS CERMIT SN 20 grub.2 mm,na cianach płask.powierzchniach poziom.na uprzednio przygotowanym podł o u 85,88	m2 m2	 85,880	85,880
2.1.12	KNR-W 2-02 1519-0200	Malowanie tynków zewn trznych farb silikonow 356,6	m2 m2	 356,600	356,600
2.1.13	KNR-W 2-02 0917-0100	Bonie prostok tne na tynku zwykłym wykonywane r cznie na cianach płaskich,cylindrycznych,słupach i pilastrach 50	m m	 50,000	50,000
2.1.14	KNR-K 04 0109-0100	Wykonanie na gotowym podł o u tynków akrylowych mozaikowych z zaprawy Mozatynk o wielko ci kamienia 1,2mm przy ociepleniu cian budynków w systemie Turbo - rodek gruntuj cy TYNKOLIT-T 25*0,4	m2 m2	 10,000	10,000
2.1.15	KNNR-W 2 0505-0700	Monta obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych. Rury spustowe okr głe z blachy ocynkowanej 7*2	m m	 14,000	14,000